



राजपत्र, हिमाचल प्रदेश

(असाधारण)

हिमाचल प्रदेश राज्य शासन द्वारा प्रकाशित

शिमला, बुधवार, 18 अक्टूबर, 2000/26 अक्टूबर, 1922

हिमाचल प्रदेश सरकार

बहुदेशीय परियोजनाएं एवं विद्युत विभाग

अधिसूचनाएं

यतः राज्यपाल, हिमाचल प्रदेश को यह प्रतीत होगा है कि नेसनल थर्मल पावर कारपोरेशन जो कि भूमि अर्जन अधिनियम, 1894 (1894 का पहला अधिनियम) की धारा 3 के खण्ड (गो) से 0) के अन्तर्गत केंद्रीय सरकार के स्वामित्व और नियंत्रण के अधीन एक निगम है, के द्वारा अपने व्यय पर सार्वजनिक प्रयोजन नामतः * भूमि अर्जित करनी अपेक्षित है। अतएव एतद्द्वारा यह अधिसूचित किया जाता है कि उक्त परिक्षेत्र में जैसा कि निम्न विवरणी में निविष्ट किया जाता है उपरोक्त *परियोजना के लिए भूमि का अर्जन अपेक्षित है।

2. यह अधिसूचना ऐसे सभी व्यक्तियों को जो इससे सम्बन्धित हो सकते हैं, की जानकारी के लिए भूमि अर्जन अधिनियम, 1894 की धारा 4 के उपबन्धों के अन्तर्गत जारी की जाती है।

3. पूर्वोक्त धारा द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, राज्यपाल, हिमाचल प्रदेश इस समय इन उपक्रम में कार्यरत सभी अधिकारियों, उनके कर्मचारियों और श्रमिकों को इलाके की किसी भी भूमि में प्रवेश करने तथा सर्वेक्षण करने और उस धारा द्वारा अपेक्षित अथवा अनुमतः सभी अन्य कार्यों को करने के लिए सहृष प्राधिकार देती है।

4. अत्यधिक आवश्यकता को दृष्टि में रखते हुए हिमाचल प्रदेश के राज्यपाल उक्त अधिनियम की धारा 17 की उप-धारा (4) के अधीन यह भी निर्देश देते हैं कि उक्त अधिनियम की धारा 5-ए के उपबन्ध इस मामले में लागू नहीं होंगे।

5. भूमि से सम्बन्धित रेखांक का निरीक्षण कार्यालय भू-अर्जन समाहर्ता, हिमाचल प्रदेश राज्य विद्युत परिषद, मण्डी में किया जा सकता है।

*मुहाल खतेड, तहसील सदर, जिला बिलासपुर में कोल बांध परियोजना के निर्माण हेतु।

*मुहाल चम्पौण, तहसील सदर, जिला बिलासपुर में कोल बांध परियोजना के निर्माण हेतु।

संख्या विद्युत-छ-(5) 23/2000

शिमला, 12 अक्टूबर, 2000.

संख्या विद्युत-छ-(5) 25/2000

शिमला-2, 12 अक्टूबर, 2000.

विवरण		तहसील : सदर	
जिला : बिलासपुर			
मुहाल	खसरा नं०	रकबा (बीघों में)	
1	2	3	4
खतेड	307	9	19
ह० नं० 130	308	9	11
	309	4	09
	310	14	01
	311	4	09
	312	4	09
	313	4	03
	316	7	16
	325	1	04
	330	5	02
	331	0	12
	332	5	14
	333	16	12
	334	2	03
	342	1	02
	345	6	00
	427/317	0	13
	428/317	4	09
	435/344	0	10
	436/344	6	03
	437/346	1	00
	438/346	16	03
	635/326	2	17
	727/626/343 मिन	51	15
	727/626/343 मिन	2	01
योग	26	183	02

1	2	3	4
चम्पौण	4	8	01
ह० नं० 115	5	9	00
	31	18	14
	33	11	05
	34	9	09
	35	0	07
	37	19	18
	38	4	03
	39	1	00
	40	5	11
	41	1	16
	42	0	10
	43	11	15
	45	19	05
	46	2	06
	48	1	01
	1/1	0	12
	1/2	1	02
	111/29	0	01
	112/29	0	01
	113/29	11	00
	114/83	0	04
	115/83	0	03
	116/93	0	02
	121/93/1	2	07
	123/94	2	10
	125/88	0	03
	126/88	0	02
	127/88	0	02
	128/88	0	01

1	2	3	4	1	2	3	4
	129/88	0	02		79/7	9	08
	130/88	0	01		82/30	1	19
	131/88	0	02		84/30	1	13
	132/88	0	01		85/30	16	19
	133/88	0	02		86/47	2	17
	134/88	0	01		87/47	27	16
	135/88	0	03		89/49	10	07
	136/88	0	02		90/62/1	0	09
	136/88	0	01		91/62/1	2	18
	137/88	0	02		92/62/1	1	19
	138/88	0	01		95/81	1	13
	139/88	0	01				
	140/88	0	01	किता ..	84	307	12
	141/88	0	01				
	142/88	0	01	*पहल नालग, नहमील सदर, जिला: बिलासपुर में कोल बांध परियोजना के निर्माण हेतु ।			
	143/88	0	01	संख्या विद्युत-छ-(5) 27/2000			
	144/88	0	01	तारीख 16-10-2000.			
	145/88	0	01				
	146/88	2	14				
	147/52/2	0	02				
	148/52/2	0	02				
	149/52/2	0	02	नालग	326	3	00
	150/52/2	0	02	होनो 131	327	3	16
	151/52/2	0	02		328	2	10
	152/52/2	3	18		329	1	08
	3/1	7	06		331	4	02
	51/2	2	18		332	0	09
	54/2	2	06		333	1	09
	55/2/2	2	14		334	0	17
	57/2/2	6	09		335	1	12
	58/2	9	16		339	1	10
	59/2/2	9	15		347	7	04
	6/1	2	17		366	2	06
	60/2	7	10		367	0	03
	61/2	5	06		372	3	00
	67/7/1	1	11		375	22	06
	72/7/1	0	17		494/432	5	06
	73/7	2	09		527/330	0	15
	74/7	1	13		528/330	0	16
	75/7	1	13		529/330	0	07
	76/7	7	06		530/330	0	14
	77/7	5	00		531/330	0	12
	78/7	1	10		532/336	0	08

1	2	3	4	1	2	3	4
	533/336/1	0	02		32	7	13
	547/371	0	07		34	3	18
	548/371	2	00		35	1	03
	691/337	0	02		36	1	08
	692/337	0	02		37	1	01
	693/337	0	05		38	2	03
	695/338	2	17		39	3	04
	724/357	8	09		40	1	11
	736/365	10	17		41	3	01
	805/734	18	05		42	2	02
किता 32		107	16		43	6	10
					44	0	10
					45	3	04
*मुहाल बौहट, तहसोल सदर, जिला बिलासपुर, में					46	0	19
कोल बांध परियोजना के निर्माण हेतु।					47	0	10
					48	0	04
सख्या विद्युत-छ-(5) 22/2000					49	0	15
तारीख 16-10-2000.					50	0	01
					51	0	05
बौहट 4		6	03		52	11	02
हो नं० 114 5		4	03		53	8	09
6		4	04		54	1	04
7		3	08		55	0	04
8		3	10		56	33	05
9		3	06		57	10	00
10		3	05		58	1	05
11		5	00		59	1	04
14		1	07		60	9	09
15		8	03		61	4	02
16		1	03		62 मिन	1	13
17		1	03		63	3	14
18		2	06		64	2	13
19		4	08		66	10	19
21		11	00		67	2	18
22		0	03		68	2	19
23		0	02		69	1	07
24		0	05		70	3	08
25		0	04		72	6	06
26		0	04		73	5	02
27		0	04		74	2	10
28		0	04		75	1	06
29		16	01		76	2	00
31		8	11		77	4	00

क्र	2	3	4	1	2	3	4
	79	2	06		33	11	14
	100/99	0	02		34	3	14
	101/99	9	13		35	2	05
	82/30	3	01		36	6	05
	83/30	6	11		38	30	14
	86/3	5	00		40	8	16
	87/3	2	01		41	4	01
	89/84	2	00		42	3	13
	91/85	1	18		43	0	05
	93/78	0	08		44	9	13
	94/78	3	04		45	3	02
	95/13	0	02		46	30	08
	96/13	0	03		47	1	14
	97/13	8	10		49	0	04
	98/33	0	01		50	1	08
					51	0	02
किता	83	300	01		52	0	02
					53	0	02
					54	0	02
					55	0	06
					59	0	06
					62	0	16
					63	0	05
					64	0	03
					65	3	00
					66	2	14
					67	0	12
					68	0	02
					69	0	02
					70	15	00
					71	5	14
					72	4	04
					73	21	16
					74	2	18
					76	0	16
					77	1	04
					187/61	0	04
					100/2	6	02
					101/2	5	00
					102/2	1	18
					104/2	2	00
					105/2	3	08
					111/83	0	12
नेहर	10	0	07				
हो नं० 118	11	0	05				
	12	0	05				
	13	0	10				
	15	2	02				
	17	0	07				
	18	0	04				
	19	0	06				
	20	8	10				
	21	0	03				
	22	13	08				
	23	15	16				
	24	0	14				
	25	3	05				
	26	1	16				
	27	1	01				
	30	1	15				
	31	1	19				
	32	1	09				

*महल नैहर, तहसील सदर, जिला बिलासपुर में कोल बांध परियोजना के निर्माण हेतु ।

संख्या विद्युत-छ-(5) 28/2000

तारीख 16 अक्टूबर, 2000.

1	2	3	4	1	2	3	4
	112/84	0	01	*मुहाल देवला छाम्ब, तहसील सदर, जिला बिलासपुर			
	113/84	0	01	में कोल बांध परियोजना के निर्माण हेतु।			
	117/2/1	1	12				
	125/78	0	07	संख्या विद्युत-छ-(5) 29/2000			
	126/78	0	07	तारीख 17-10-2000.			
	127/78	0	05				
	130/114	0	16	देवला छाम्ब	3	0	18
	131/114	4	14	ह0 नं0 117	5	0	01
	132/114	0	04		6	0	02
	133/114	4	18		7	0	03
	136/114	6	05		8	0	03
	137/114	0	04		9	2	06
	138/110	4	07		10	3	10
	146/91	1	14		11	3	16
	173/6/2	3	05		12	0	01
	175/29	41	15		13	0	01
	179/115	0	03		14	0	01
	181/122	0	07		15	0	08
	183/123/158	6	16		16	1	11
	185/60	0	06		17	0	13
	189/127	27	11		18	0	05
	191/79	14	08		19	3	18
	193/80	1	01		20	3	08
	195/134	0	05		21	0	11
	197/135	8	19		22	0	03
	202/160/103	4	07		23	0	03
	203/162/106	2	13		24	3	14
	205/165/107	1	19		25	1	15
	213/16/1	1	03		26	1	06
	214/16/2	3	07		27	0	16
	215/177/48/1	0	02		28	1	14
	216/177/48/2	6	19		29	1	04
	7/2	13	01		30	0	09
	8/1	1	19		31	9	08
	9/2	2	13		32	5	16
	99/2/2	1	13		33	10	09
					34	0	12
					36	22	02
					37	6	11
					38	3	06
					39	0	11
कित्ता	98	422	05		40	2	08

1	2	3	4	1	2	3	4
41		0	06		109/2	0	16
42		5	09		111/2	0	15
43		4	16		112/2	1	15
47		19	00		113/2	2	07
48		13	03		114/81	4	14
49		2	04		115/81	4	14
50		1	15		117/60	4	17
53		27	19		118/60	3	06
56		0	03		121/107	0	11
57		0	04		124/54	3	03
58		1	05		125/54	1	14
59		1	05		128/110	1	19
63		8	10		129/110	1	15
64		17	09		130/46	4	00
65		10	10		133/119/60	69	11
69		0	08		139/77	1	09
70		0	06		141/78	0	07
72		0	02		144/4/1	0	08
73		0	04		145/4	3	06
75		0	16		146/51/1	0	02
76		0	14		147/51/2	27	15
82		0	07		149/68	2	09
84		7	06		150/68	2	10
85		45	17		151/68	2	10
86		0	12		152/66	6	09
88		5	00		153/66	7	00
89		0	10		154/66	6	19
90		7	15		155/71/1	0	02
91		2	12		156/71/2	0	02
92		3	10		157/62	0	01
93		6	05		158/62	0	03
94		3	10		159/62	0	08
95		7	15		160/62	0	12
96		12	01		161/62	0	07
97		10	04		162/62	3	05
98		1	00		163/62	4	16
99		1	00		164/62	2	05
100		1	06		165/62	5	01
101		4	00		167/33	0	18
103		5	16		168/83	0	18
104		5	08		169/83	0	10
105/2		1	11				
106/2		2	00				

1	2	3	4	1	2	3	4
	170/143/80	0	01		42	0	02
	171/143/80	0	01		43	0	16
	172/143/80	2	04		44	0	14
					45	1	14
					46	4	14
किता .. 123		534	11		47	0	07
					49	10	17
*मुहाल हरनोडा, तहसील सदर, जिला बिलासपुर, में कोल					50	1	00
बांध परियोजना के निर्माण हेतु ।					51	3	08
					52	1	04
संख्या विद्युत-छ-(5) 26/2000					53	0	10
तारीख 17 अक्तूबर, 2000.					54	3	10
					55	3	18
हरनोडा	1	5	18		56	1	13
ह0 नं0 116	4	0	15		57	0	04
	8	6	04		58	33	01
	9	19	02		59	1	19
	10	0	10		61	1	03
	11	5	14		63	22	19
	13	2	09		64	2	14
	15	0	13		65	6	01
	18	0	07		66	11	10
	19	0	05		67	0	13
	20	0	18		68	0	14
	21	0	02		69	1	15
	22	0	06		70	0	12
	23	0	10		71	0	09
	24	0	13		72	3	11
	27	0	08		73	0	08
	28	0	15		74	0	17
	29	0	13		75	1	08
	30	13	13		76	0	07
	31	5	16		77	0	03
	32	13	14		78	1	15
	33	6	08		79	3	07
	34	2	11		80	1	09
	35	5	09		81	1	00
	36	0	03		82	23	01
	37	6	11		83	12	03
	38	1	14		84	0	03
	39	4	08		85	0	03
	40	0	03		86	0	04
	41	3	06		87	0	02

1	2	3	4	1	2	3	4
	88	0	03		145	0	08
	90	0	05		146	0	04
	91	2	14		147	0	04
	92	5	12		148	1	03
	93	0	09		149	3	04
	94	4	03		157	12	16
	95	1	03		158	12	11
	96	3	15		159	0	11
	97	7	00		160	0	11
	98	0	12		161	8	13
100		1	04		162	6	13
101		8	08		163	1	10
103		1	10		164	1	00
104		1	17		165	3	08
105		1	16		166	4	02
108		1	04		167	7	03
109		13	13		171	14	13
110		1	15		172	6	10
111		10	08		173	12	04
112		0	06		174	1	00
113		0	03		176	1	05
114		0	09		177	5	19
115		15	12		178	3	00
116		11	11		179	11	16
118		1	12		180	2	19
120		0	03		181	2	04
121		1	03		182	1	15
122		0	09		183	6	00
123		0	01		184	2	11
124		0	02		185	7	02
125		0	03		187	1	15
126		0	13		188	0	8
132		0	03		189	1	5
135		0	02		190	1	16
136		0	02		191	5	15
137		0	03		192	8	02
138		0	05		193	7	18
139		0	05		194	1	00
141		0	06		195	1	02
142		0	05		197	2	17
143		0	06		198	6	09
144		1	16		199	1	17

1	2	3	4	1	2	3	4
	201	1	02		266/235	0	17
	202	1	03		267/140	0	04
	203	3	19		269/240	3	15
	204	0	04		270/240	8	09
	205	0	05		272/263	8	00
	206	0	18		273/263	0	05
	207	4	03		276/3	0	02
	208	18	14		278/5	0	12
	209	1	18		280/6	2	15
	210	9	16		282/14	3	06
	265	0	03		284/215	3	15
	305/239/151	4	05		288/218	0	07
	200/1	5	15		290/222	1	06
	212/7	1	01		292/216	0	10
	213/7	15	09		294/232/129	1	05
	223/60	3	17		296/234/130	3	16
	225/60	4	10		301/134	8	01
	226/82	4	06		303/150	1	11
	227/82	4	16		307/238	7	14
	229/107	12	06		309/156	3	00
	230/107	8	09		311/155	3	13
	242/168	7	07		312/234	0	04
	244/169	2	17		313/234/130	0	02
	245/186	3	05		317/119	0	02
	246/170	1	14		317/366	0	04
	248/186	7	11		318/119	3	02
	249/190	2	04		319/127	0	02
	250/190	10	19		320/127	14	07
	251/211	0	05		323/274/263	4	16
	254/211	2	14		323/274/263/1	4	17
	255/211	9	04		324/274/263/1	0	10
	256/211	12	00		325/274/2	3	05
	257/211/2	7	17		326/324/274/1	4	08
	259/211	13	14		386/17	0	03
	260/211/2	4	08				
	261/211/1	0	16				
	264/235	0	03				
					किता : 229	857	07

आदेश द्वारा,

हस्ताक्षरित/-
सचिव (विद्युत) ।